

**"Озық өндіріс, цифрлық және ғарыштық технологиялар" ғылыми, ғылыми-техникалық қызметті  
дамығудың басым бағыты бойынша ұлттық ғылыми кеңестің  
№ 13 отырыс хаттамасынан № 6 үзінді  
17-18 желтоқсан 2025 жыл**

<b>Отырыстың өткізілген күні</b>			17 - 18 желтоқсан 2025 жыл			
<b>Шешім қабылданған күн</b>			17 - 18 желтоқсан 2025 жыл			
<b>Төрағалық еткен</b>			Абшев Куаныш Шурабатырович			
<b>Сұрақтың сипаты</b>			Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлігінің 2023-2025 жылдарға арналған жас ғалымдарды гранттық қаржыландыру конкурсы аясындағы жобалардың қорытынды есептерін қарау және шешім қабылдау			
№ р/н	ЖТН	Объектінің атауы	Ұйымның атауы	Ғылыми жетекші	Кенес шешімі	Негіздеме
1	AP19574394-OT-25	Көп деңгейлі тенсегрити роботты жобалау және басқару	Nazarbayev University	Ешмухаметов Азамат Нурланович	мақұлданды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 43 тармағы және 20 тармағының 8) тармақшасы, 21 тармағының 5) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған қорытынды есепті мақұлдау туралы шешім қабылдады
2	AP19576314-OT-25	Классикалық (GPU) және кванттық есептеулер негізінде мұнайды ығыстыру есептерін шешуге арналған жоғары өнімді гибриді алгоритмдерді әзірлеу	"DigitAlem" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі	Дарибаев Беймбет Серикович	мақұлданды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 43 тармағы және 20 тармағының 8) тармақшасы, 21 тармағының 5) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған қорытынды есепті мақұлдау туралы шешім қабылдады
3	AP19576825-OT-25	Қазақстан Республикасында террористік қызметті қаржыландыруды анықтау үшін машиналық оқыту әдістері мен алгоритмдерін әзірлеу	"Халықаралық ақпараттық технологиялар университеті"	Болшибаева Айгерим Какимжановна	мақұлданды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 43 тармағы және 20 тармағының 8) тармақшасы, 21 тармағының 5) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған қорытынды есепті мақұлдау туралы шешім қабылдады
4	AP19576858-OT-25	Шағын өлшемді ғарыш аппараттарына арналған қатты денелі импульсті плазмалық қозғалтқыштың тәжірибелік үлгілерін жасау және сынақтан өткізу	"Әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеті" коммерциялық емес акционерлік қоғамы	Досболаев Мерлан Қылышұлы	мақұлданды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 43 тармағы және 20 тармағының 8) тармақшасы, 21 тармағының 5) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған қорытынды есепті мақұлдау туралы шешім қабылдады

5	AP19577090-OT-25	Мұрын қуысындағы ауа қозғалысын модельдеу үшін динамикалық жүктемені теңестіру схемасы негізінде тиімді параллельді есептеу алгоритмдерін жасау	"Қазақстан-Британ техникалық университеті" АҚ	Абылкасымова Айжан Болатовна	мақұлданды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 43 тармағы және 20 тармағының 8) тармақшасы, 21 тармағының 5) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған қорытынды есепті мақұлдау туралы шешім қабылдады
6	AP19577833-OT-25	ЖИ технологиясы негізінде сөйлеу қабілеті бұзылған балаларға арналған оқыту әдістері мен электрондық ресурстарды зерттеу және әзірлеу.	ҚР БҒМ "Ақпараттық және есептеу технологиялары институты" ШЖҚ РМК	Рахимова Диана Рамазановна	мақұлданды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 43 тармағы және 20 тармағының 8) тармақшасы, 21 тармағының 5) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған қорытынды есепті мақұлдау туралы шешім қабылдады
7	AP19577922-OT-25	Қазақ тілінде интеллектуалды сұрақ-жауап жүйесін құру технологиясы	"Астана халықаралық университеті" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі	Муканова Асель Сериковна	мақұлданды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 43 тармағы және 20 тармағының 8) тармақшасы, 21 тармағының 5) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған қорытынды есепті мақұлдау туралы шешім қабылдады
8	AP19579370-OT-25	Машиналық оқыту алгоритмдері негізінде аумақты патрульдеу үшін мобилді роботты және объектілерді тану жүйесін әзірлеу.	"DigitAlem" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі	Бурибаев Жолдас Алладинович	мақұлданды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 43 тармағы және 20 тармағының 8) тармақшасы, 21 тармағының 5) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған қорытынды есепті мақұлдау туралы шешім қабылдады
9	AP19575607-OT-25	Жетілдірілген қалалық логистикаға арналған жасанды интеллект шешімдері	"SDU University"	Боғырбасва Айгерім	мақұлданды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 43 тармағы және 20 тармағының 8) тармақшасы, 21 тармағының 5) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған қорытынды есепті мақұлдау туралы шешім қабылдады

10	AP19575428-OT-25	Деректерді талдау және математикалық модельдеу арқылы ішектердегі жарықтар желісінің моделін құру	Nazarbayev University	Аманбек Ерлан Аманбекұлы	мақұлданды	Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің "Ұлттық ғылыми кеңестер туралы ережені бекіту туралы" 2023 жылғы 25 қыркүйектегі № 487 бұйрығының 43 тармағы және 20 тармағының 8) тармақшасы, 21 тармағының 5) тармақшасына сәйкес, Кеңес аталған қорығынды есепті мақұлдау туралы шешім қабылдады
----	------------------	---	-----------------------	--------------------------	------------	--

Кеңес төрағасы



К.Ш. Абшев